

## Robuste, lebensmitteltaugliche PVC- Handschuhe, die einen hervorragenden Chemikalienschutz und Griffigkeit bieten

- **Erhöhter Schutz:** Dank ihrer speziellen Nitril- und PVC-Rezeptur vereinen die AlphaTec® 04-004 Industriehandschuhe fortschrittlichen Chemikalienschutz\*, Abriebfestigkeit und Flexibilität, selbst bei niedrigen Temperaturen
- **Einhaltung der Vorschriften für den Umgang mit Lebensmitteln:** Diese latexfreien Sicherheitshandschuhe erfüllen auch die EU- und FDA-Normen für die Lebensmittelverarbeitung und -hygiene, was sie zu idealen Lebensmittelsicherheitshandschuhen für verschiedene Anwendungen macht
- **Erhöhter Komfort:** Die nahtlose 13-Gauge-Baumwollkonstruktion gewährleistet ein hervorragendes Gleichgewicht zwischen Tragekomfort und Handschutz.
- **Verbesserte Griffigkeit:** Diese AlphaTec®-Handschuhe verfügen über ein einzigartiges Schaumstoff-Griffdesign, das Öl mühelos abweist und gleichzeitig eine hervorragende Griffigkeit in nassen und öligen Umgebungen gewährleistet.
- **Fortschrittliche Ergonomie:** Darüber hinaus verfügen die AlphaTec® 04-004 Schwerlasthandschuhe über eine ergonomische Handform, die den Tragekomfort und die Benutzerfreundlichkeit fördert.

\*6 Chemikalien (JKLMPT) von 18 nach EN ISO 374:2016 zertifiziert; weitere 5 Chemikalien (AFNOS) haben in einem akkreditierten Labor die Permeationsstufe 2 oder höher erreicht

### Industrien

- Nahrungsmittelverarbeitung
- Wartung der Infrastruktur
- Instandhaltung
- Chemie

[WWW.ANSELL.COM](http://WWW.ANSELL.COM)

### Einsatzbereiche

- Alle Arbeiten in der Lebensmittelverarbeitung mit einem direkten Lebensmittelkontakt
- Chemikalienverarbeitung
- Wartungsarbeiten
- Reinigung



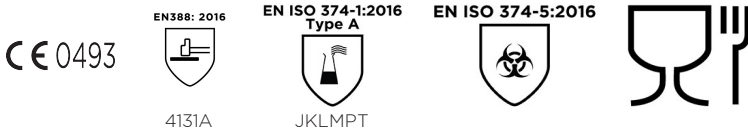
#### Hauptmerkmale

- **Spezielle Nitril- und PVC-Mischung:** Beständigkeit gegen eine Vielzahl von Chemikalien\*
- **FDA- und EU-Konformität:** Ideale Lebensmittelsicherheitshandschuhe für verschiedene Anwendungen
- **Nahtlose 13-Gauge-Baumwollkonstruktion:** Höchster Komfort und Schutz der Hände

\*6 Chemikalien (JKLMPT) von 18 nach EN ISO 374:2016 zertifiziert; weitere 5 Chemikalien (AFNOS) haben in einem akkreditierten Labor die Permeationsstufe 2 oder höher erreicht



#### Leistungsstandards



#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GAUGE	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 04-004	<b>Liner Material:</b> Baumwolle <b>Coating Material:</b> PVC und Nitril	13	8, 9, 10, 11	300 / 11,8	Blau	• 12 Paar/Beutel, 72 Paar/Umkarton

#### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brüssel, Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro, Mexico  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
J2K 2K8, Canada  
Tel.: +1 800 363-8340  
Fax: +1 888 267 3551

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.